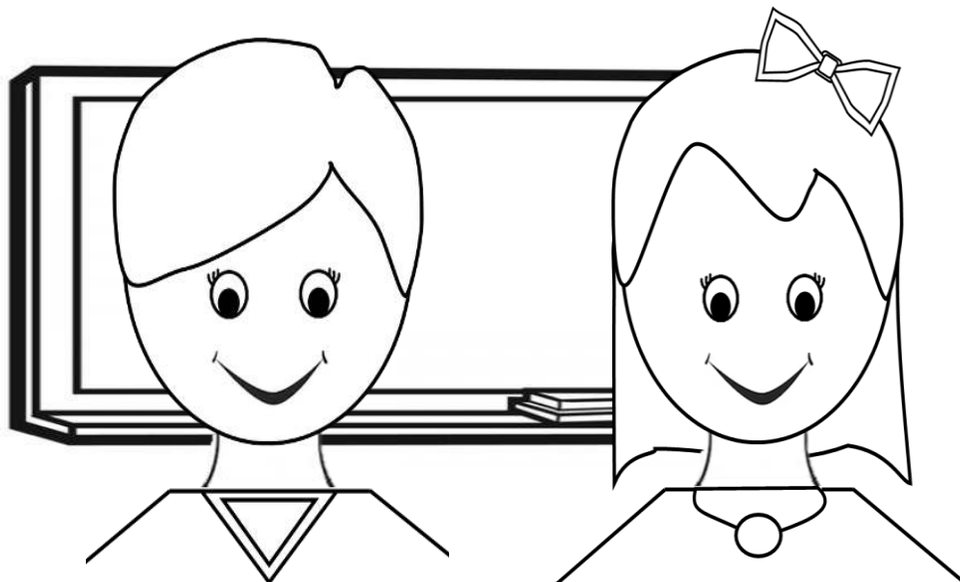


# Examen tercer trimestre

Ciclo escolar 2023-2024

# 3°



*Material gratuito*

Nombre del alumno: \_\_\_\_\_

Grado: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Escuela: \_\_\_\_\_

<i>Asignatura</i>	<i>Reactivos</i>	<i>Aciertos</i>	<i>Calificación</i>
Lenguajes	15		
Saberes y pensamiento científico	15		
Ética, naturaleza y sociedades	15		
De lo humano y lo comunitario	15		



# Lenguajes

Lee el siguiente texto y colorea el círculo de tu respuesta en la hoja de respuestas.

¿COMO SE HACE LA GELATINA?

- ❖ AGUA
- ❖ GELATINA
- ❖ RECIPIENTE
- ❖ CUCHARA
- ❖ MOLDES

1. MEZCLE EL CONTENIDO DEL PAQUETE EN UNA TAZA DE AGUA HIRVIENDO.
2. AÑADA UNA TAZA DE AGUA FRIA, REVOLVIENDO HASTA DISOLVER.
3. VIERTA EL CONTENIDO EN MOLDES Y DEJA CUAJAR.

3

1. ¿Qué tipo de texto es el que se muestra en la imagen?

- A) Guión teatral
- B) Tríptico
- C) instructivo

2. ¿En qué número se encuentran los materiales o ingredientes a utilizar?

- A) 1
- B) 2
- C) 3

3. ¿En qué modo verbal está escrito el texto anterior?

- A) imperativo
- B) infinitivo
- C) pretérito

4. ¿Cuál es la estructura de una carta?

- A) Lugar y fecha, saludo, introducción, desarrollo y conclusión
- B) Lugar y fecha, cuerpo, despedida y remitente
- C) Lugar y fecha, saludo, cuerpo, despedida y firma.

5. ¿Cómo se le nombra a la persona que escribe y envía la carta?

- A) Escritor o autor
- B) Emisor o remitente
- C) Receptor o destinatario

6. ¿En qué parte se escribe el correo electrónico del destinatario?

- A) 1
- B) 2
- C) 3

Mensaje nuevo

Para

Cc

Cco |

Asunto

Enviar

7. ¿Cuál de los siguientes textos informativos presenta la información en forma de cuadros, diagramas, tablas, mapas, infografías, historietas, entre otros?

- A) argumentativo**                      **B) descriptivo**                      **C) discontinuo**

8. Son libros que están hechos a mano y contienen textos manuscritos, están encuadernados o cocidos, tienen cubiertas de cartón y se pueden decorar con telas, pintura, crayones o recortes de periódicos:

- A) Libro cartonero**                      **B) libro escolar**                      **C) libros de biblioteca**

9. Es la parte del cuento en la que se presenta el conflicto o problema de la historia:

- A) Introducción o planteamiento**                      **B) desarrollo o nudo**  
**C) desenlace o final**

10. ¿Cuál es la estructura de un cuento?

- A) Inicio, nudo y desenlace**  
**B) Inicio, desarrollo y despedida**  
**C) Lugar, desarrollo y firma**

11. Son los personajes vitales dentro de la historia, en torno a él o ellos se desarrolla un cuento:

- A) principales**                      **B) secundarios**                      **c) complementarios**

12. ¿Qué tipo de preguntas son las de la imagen?

- A) abierta**  
**B) cerradas**  
**C) mixtas**

➤ Lea las siguientes preguntas y encierre con un círculo las respuestas que usted considere adecuada

1. ¿CON QUIÉN VIVES?

- a) Papá                      c) Ambos  
b) Mamá                      d) Ninguno

2. ¿CON QUIÉN DE TUS PADRES TE LLEVAS MEJOR?

- a) Papá                      c) Ambos  
b) Mamá                      d) Ninguno

3. ¿QUIÉN PAGA TU ESTUDIOS?

- a) Papá                      c) Ambos  
b) Mamá                      d) Yo mismo

13. ¿Es la actuación leída de una obra de teatro, también se le conoce como teatro atril:

- A) poema**                      **B) copla**                      **C) lectura dramatizada**

14. Son obras que se escriben para ser representados en un escenario y utilizan el diálogo de los personajes para contar una historia, se interpretan con actores y se presentan en un escenario:

- A) textos dramático**                      **B) teatro de títeres**                      **C) cuento**

15. La imagen representa un:

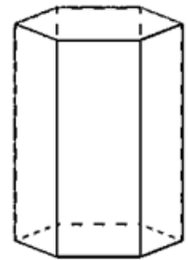
- A) Folleto      B) tríptico      C) Cartel informativo



# Saberes y pensamiento científico

1. ¿Cuál es el nombre del siguiente prisma?

- A) Prisma hexagonal  
B) Pirámide hexagonal  
C) Prisma seisagonal



2. ¿Cuánto vértices tiene el cuerpo geométrico de la imagen?

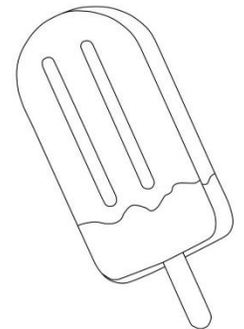
- A) 10      B) 12 cm      C) 11

3. Es la capacidad de un material para disolverse en otro:

- A) Impermeabilidad      B) Mezcla      C) Solubilidad

4. ¿En qué estado de la materia se encuentra la paleta?

- A) sólido      B) líquido      C) gaseoso



5. ¿Cuál de los siguientes es una mezcla heterogénea?

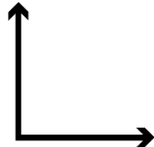
- A) ensalada      B) agua con jabón      C) leche con chocolate

6. ¿Cuál de los siguientes ejemplos es un residuo inorgánico?

- A) cascarón de huevo      B) lata de refresco      C) cáscara de plátano

7. ¿Qué significa las 3R?

- A) Reducir, reempaquetar y reciclar  
B) Rebajar, reutilizar y reciclar  
C) Reducir, reusar y reciclar

8. ¿Cuál de las siguientes no es una acción para el cuidado del medio ambiente?  
**A) separar los residuos en orgánicos e inorgánicos**  
**B) Tomar refresco**  
**C) evitar el uso de envases de plástico**
9. Es la fase lunar que se produce cuando toda la Luna se ve iluminada por la luz del Sol:  
**A) Luna llena**      **B) Cuarto menguante**      **C) Luna creciente**
10. Es la estación más calurosa del año, se caracteriza por lluvias. Inicia el 21 del junio y termina aproximadamente el 22 de septiembre:  
**A) primavera**      **B) invierno**      **C) verano**
11. ¿Qué tipo de ángulo es el que se muestra en la imagen?  
**B) agudo**      **B) recto**      **C) obtuso**
- 
12. Es el movimiento de giro que la Tierra hace alrededor de su propio eje:  
**A) Rotación**      **B) traslación**      **C) ciclo lunar**
13. Es la combinación de dos o más elementos o sustancias en el que no se distinguen sus componentes, presentan un aspecto uniforme:  
**A) Mezclas homogéneas**      **B) mezclas heterogéneas**      **C) mezclas mixtas**
- 14.- ¿Cuál de los siguiente residuos es orgánico?  
**A) ventana**      **B) lechuga**      **C) pilas**
15. Escribe con letra el nombre de la siguiente cantidad: 5 425

## Ética, naturaleza y sociedades

1. ¿Cuál de los siguientes no es un ejemplo de riesgo social?  
**A) Lluvia**      **B) deforestación**      **C) contaminación del medio ambiente**
2. ¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de fenómeno natural?  
**A) Lluvia**      **B) Incendio forestal**      **C) Contaminación**
3. ¿Cuál de los siguientes no es un ejemplo de desastre natural?  
**A) Temblor**      **B) Incendio**      **C) Huracán**

4. Son estrategias para prevenir desastres ocasionados por los fenómenos naturales:

- A) Vulnerabilidad y protección
- B) Desastre natural y autocuidado
- C) Alertas y simulacros



5. La siguiente imagen representa tu plan de acción ante un:

- A) sismo
- B) huracán
- C) guerra

6. Son aquellas condiciones o características de las que dependen las personas para mantenerse con vida de una forma satisfactoria, plena, integral y saludable:

- A) necesidades básicas
- B) necesidades sociales
- C) necesidades de convivencia

7. ¿Cuál de las siguientes no es una necesidad básica física?

- A) alimentación
- B) descanso
- C) hogar

8. Son los diversos conocimientos, manifestaciones y experiencias que han generado las comunidades para expresar su manera de ver y vivir el mundo:

- A) Prácticas sociales
- B) prácticas culturales
- C) patrimonio cultural

9. ¿Cuál de las siguientes no es una tradición de México?

- A) Día de Muertos
- B) Día de reyes
- C) Halloween

10. Forma de estructura de una comunidad para enfrentar los problemas que les perturban:

- A) Organización política
- B) Poder ejecutivo
- C) Organización comunitaria

11. Es un espacio abierto a la reflexión en el que un grupo de personas analizan un conflicto para solucionarlo a través de acuerdos, decisiones y acciones:

- A) Actuación asertiva
- B) trabajo colaborativo
- C) mesa de diálogo

12. ¿Qué representa la siguiente imagen?

- A) croquis
- B) guión teatral
- C) mapa



13. ¿Cuál de los siguientes es un ecosistema acuático?

- A) desierto
- B) lago
- C) bosque

14. ¿Qué tipo de relieve representa la imagen?

- A) Montaña
- B) Llanura
- C) Meseta



15. ¿En qué objeto se puede transformar el recurso natural de los árboles?

A) Lonchera

B) Mesa

C) Botella

## De lo humano y lo comunitario

1. Son condiciones, ambientes o acciones que ponen en peligro la vida y el sano desarrollo de las personas:

A) abandono

B) justicia

C) situaciones de riesgo social

2. Es el tipo de violencia que se genera cuando una persona golpea a otra:

A) violencia física

B) violencia psicológica

C) violencia de género

3. Son el conjunto de normas sociales y comportamentales generalmente percibidas como apropiadas para los hombres y mujeres en un grupo:

A) Prejuicios

B) Roles de género

C) Igualdad de género

4. Roberto le pegó a Isaías porque no le prestó su balón para jugar, ¿qué tipo de violencia se presentó en ese caso?

A) psicológica

B) de género

C) física

5. Es un principio constitucional que estipula que hombres y mujeres son iguales ante la ley:

A) Prejuicios

B) Roles de género

C) Igualdad de género

6. ¿Cuál de los siguientes es un hábito de higiene?

A) Lavado de manos

B) Dormir 8 horas

C) Jugar sin tocar la tierra



Nombre: \_\_\_\_\_

# Hoja de respuestas

## Lenguajes

- 01 (A) (B) (C)
- 02 (A) (B) (C)
- 03 (A) (B) (C)
- 04 (A) (B) (C)
- 05 (A) (B) (C)
- 06 (A) (B) (C)
- 07 (A) (B) (C)
- 08 (A) (B) (C)
- 09 (A) (B) (C)
- 10 (A) (B) (C)
- 11 (A) (B) (C)
- 12 (A) (B) (C)
- 13 (A) (B) (C)
- 14 (A) (B) (C)
- 15 (A) (B) (C)

## Saberes y pensamiento científico

- 01 (A) (B) (C)
- 02 (A) (B) (C)
- 03 (A) (B) (C)
- 04 (A) (B) (C)
- 05 (A) (B) (C)
- 06 (A) (B) (C)
- 07 (A) (B) (C)
- 08 (A) (B) (C)
- 09 (A) (B) (C)
- 10 (A) (B) (C)
- 11 (A) (B) (C)
- 12 (A) (B) (C)
- 13 (A) (B) (C)
- 14 (A) (B) (C)
- 15

## Ética, naturaleza y sociedades

- 01 (A) (B) (C)
- 02 (A) (B) (C)
- 03 (A) (B) (C)
- 04 (A) (B) (C)
- 05 (A) (B) (C)
- 06 (A) (B) (C)
- 07 (A) (B) (C)
- 08 (A) (B) (C)
- 09 (A) (B) (C)
- 10 (A) (B) (C)
- 11 (A) (B) (C)
- 12 (A) (B) (C)
- 13 (A) (B) (C)
- 14 (A) (B) (C)
- 15 (A) (B) (C)

## De lo humano y lo comunitario

- 01 (A) (B) (C)
- 02 (A) (B) (C)
- 03 (A) (B) (C)
- 04 (A) (B) (C)
- 05 (A) (B) (C)
- 06 (A) (B) (C)
- 07 (A) (B) (C)
- 08 (A) (B) (C)
- 09 (A) (B) (C)
- 10 (A) (B) (C)
- 11 (A) (B) (C)
- 12 (A) (B) (C)
- 13 (A) (B) (C)
- 14 (A) (B) (C)
- 15 (A) (B) (C)

